

Sprechstelle GN-M100

Diese Sprechstelle dient für Durchsagen über die Intercom-Hauptstationen CP-100S und MS-200, die auf ihrer Vorderseite jeweils eine 3-pol. XLR-Buchse zum Anschluss für Mikrofone besitzen. Die Anschlussbuchse der Intercom-Hauptstation CP-100S ist für dynamische Mikrofone ausgelegt und die Buchse der Intercom-Hauptstation MS-200 regelbar für Mikrofon- bis Hilfspegel.

Die Sprechstelle besitzt ein dynamisches Mikrofonelement, sodass keine Phantomspeisung notwendig ist. Zudem verfügt sie über ein langes Anschlusskabel von 5 m, sodass die Intercomstation auch weiter entfernt sein kann.

Die Mikrofonkapsel verfügt über einen effizienten Poppchutz mit Drahtschutzgeflecht und ist auf einem stabilen Schwanenhals befestigt.

Drei Positionen des Sprechschalters bieten Flexibilität: Dauer an, Moment an, und Dauer aus.

Technische Daten:

Mikrofonart: dynamisches Tauchspulenmikrofon

Richtcharakteristik: Niere

Frequenzbereich: 60 Hz – 12 kHz

Empfindlichkeit: 3,2 mV/Pa bei 1 kHz

Impedanz: 600 Hz

Schwanenhalslänge: 310 mm

Gewicht netto: 1,1 kg



Paging Microphone GN-M100



The GN-M100 allows you to page messages through the intercom master stations MS-200 and CP100S. Both master stations feature a 3 pin xlr microphone input. The CP-100S input is for dynamic microphones and the MS200 input adjustable from microphone level to auxiliary level.

The paging microphone has a dynamic microphone cartridge without the need of phantom voltage feed. A 5 meter long connection cable allows remote.

An efficient pop filter with strong wire mesh, together with a rugged gooseneck, guarantees trouble free use of the paging microphone.

Function switch has three positions: Push to talk, latching, off.

Specifications:

Type of microphone: dynamic coil

Response Characteristic: Cardioid

Frequency Response: 60 Hz to 12 kHz

Sensitivity: 3.2 mV/Pa at 1 kHz

Impedance: 600 Ohms

Gooseneck length: 310 mm

Net weight: 1.1 kgs